ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references) **ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)** ORIGINAL SUBCLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) CLASS CLASS 364 279 308:6 308 428 302 528 65 66 67 68 7/ 526 INTERNATIONAL CLASSIFICATION 783 524 428 402 DOZG 3100 98G C 6478 , ·. --1

· .

	Ŀ	L	Ļ	Ļ	Ļ		-	<u> </u>							1	ND	FY	OF	CL			ntin	uec	j OI	n is	sue	Slip) In	sid	e F	ile.	Jac	жe		ل	
		1.	3.			Rej					ugh (nera	ŋ	Ca	nce	led	UF	UL.	N.						cted		••••			Apr			7		
10	~	=		••••	<u></u>	Allc		d late		••••		••••• 	Cta		Re	stric	ted		Dat		•••••	•••••) Inte		ence aim	۲		••••	_	Ob	_	0 0	- 1 /	÷	ì
	Cta	ım,	1	17	Τ.	F	Г	T	T	Т	П				Н					רח		_	\Box	1	٣	T				Ť	T		j, i.e.	6.7		
		100	7	lii				1.	۱.,		П	•		Original								-			_	Original				1,1	4	A.	17	4		250
· *-	Final	Original	1/2	0		1.	٠.	1.	١.	1	1		臣	န်		ĺ			l					l	훈	ह							1			
		X		10	*	L	L	╀	Ļ	╄	Н		H		_	_	Н		-	Н	-	Н	-		F	101		Н			_		-	F	÷	
		Ũ	F	X	1	1	╄	╀	+-	1	H		Н	51 52	Н	Н	Н		Н	Н				l	⊢	102	-	Н	-	,	1	12				. 35.54
. :	2	3	H	#	1		H	+	-	-	Н		Н	53	-	-		-	Н	H					ا ۔	103					y is	35	1.5	7		with the
		4	H	H	+	+	2.5	+	+	1	Н		Н	54	-					-			-		┢╌	104	-	Н	-		ji.	£.	100	-		1740 7
(3)	U Š	5	Н	H	3	7	-	۲	7.	-	Н		Н	55		-			Н	Н		Н	-	1	٦,	105				13.7	Ġ.	14	K.	1.7	13.	
	6	6	Н	Н	110		1	-	1	+	+		Н	58	Н	-	Н	_	Н	Н		_		1	-	106			Ť	4	, at	10	11.		1.1	
	7	7	H	Н	-	77	1	-	-	+		* *	Н	57	Ė	\vdash	\vdash		Н		\vdash		_	ı	┢	107				9	10.	800	£.	20.		
	C	8	H	17				1.		1	1	ا		58	-	\neg			$\overline{}$			_	_	1	┢	108		-		1	ife	4.6	13	1	*	
.,	9	9	Ħ	B				1	1	1	1	٠	-	59		1.3			T		•	П	•	1	┍	109			0.00	54.	77.2	ð,	1	t.	2.5	
	10	10	Ħ		35.				- 7	5	2	*		60									-	1		110					5	7774	浩	3	156	Kae
	11.	11	П	.3	1.	1.			1	1	4	**		61		17									Ŀ	111				ia.	75	Ya.	1	Ĉ,	f'x	
**	12	12	П	1		5-	۳.	7		1				62				£ 1,								112			: 7	3.5	£^	M'r.	17	7	7.	A 2.27
ŶĶ	13	13	\prod	3	3				1.4	10,				63			1				*		Ŀ	1	Ē	113		•	Ą	1	7	644	Œ,	3	Ğ.	A. S.
	LY	14	IJ		17	12.7	Ŷ.	ः	1		-02	:	$\overline{\cdot}$	64	_	:		Ŀ	1		1		Ĺ	1		114		\Box	10	.,	3.5	197	S.	Ç.3	Nr.	1314
	15	15	II		* ?	12.			:				Ŀ	65						٠	•	_	Ĺ		ᆫ	115			80.0		1	经	ot.	¥.1) <u>, 4</u>	1
6	16	16	II	П					1.		Ĺ	•	Ш	66					Ц	Щ	\Box		_		Ľ	118		Ш		ै	70	1.	¥	1.2	٠	***
	17	17	Ш	Ц	1.	1							Ш	67				14	Ш				_			117	110			1		12)	1,12	-		
2.1	18	18	RL:	Ш	1/:	1	L	Ŀ	1	1	Ш			68		1									<u>_</u>	118	_			34		14		**		
	7	9	-	$ ule{}$	1_	15		1_	╄	١Ŀ	Ш	٠.		8	<u> </u>							_		l	⊢	120	-	Н		3.4	۲.	100	<u>१५</u> १८		*.	ip -4
ň.		20	_	(5)		-	-	1	1	1	H	-	Ш	70 71	L.	Н		_	Н	Н	Н	-	<u> </u>	1	⊢	121	-	-			- "	4.0		-	-	
7	٠.,	21	_	L	1	Ŀ	L	1	╀	╄	Н	ŀ	Н		- -	\vdash	Н	_	Н	-	Н	L	-	ł	-	122	-	-	\vdash	-		-	1,2	+		4
, , ,		22		ŀ	-	-	-	╀	H	╁	Н		-	72 73	\vdash	-	⊢	-	-	Н	Н	-		1	⊢	123	1		-	-	-		1	-	H	3
	<u>.</u>	23 24		╀	╀	⊢	╀	╀	╀	╁	\vdash		H	74	┝	H	\vdash		H	-	Н	\vdash		ł	⊢	124			\vdash	-	3.7	£14,	-	4	27	44.5
	_	25	_	╀	╀	╁	╀	╀	╀	╀	Н		\vdash	75	┝	⊢	17	-	H	\vdash	Н		\vdash	1	-	125			Ė	-	-	Ė		+		
٠. ١	Ė	26	_	╀	╀	╁╌	╁	+	╁╴	╁	\vdash		┝╾	76	-	╁	-	\vdash		\vdash	Н	-	 .	1	H	126	1	┢		\vdash	Η.	1	-	1	T	
	-	27	╁	╁╌	+	╁	╁	╁╴	╁	╁	╁╴		H	77	\vdash	┢	\vdash	┢		\vdash		┢	Н	1	┢	127	1		┪	-	-:	١.	.4	T		3.7
4.2	_	28	1	١.	╁	t	╁	+	+	+	Ħ			78	Т	\vdash	Г	Т		Г			Г	1	Г	128			Г	Г	•	15	6		4	4
	٠.	28	_	+	†-	+-	t	+	+	1-	1		\vdash	79	1		Г	_				Г	Г	1	Г	129		Г		·	.:	7	1	3	7.	\$
	_	30	1	†	T	✝	t	1.	✝	1	T		\vdash	80	Г		Г							1	Г	130						HH	5,	1.0	. "	14
	_	31	t	Т	1	T		1	1	Т	T			81		·	Г]		131					ė,	1	٠,,		10	
	•	32	T	T	1	1	T	1	1	\top	T	١.		82	Г					\Box]		132				,	:	7	.ī:		Ŀ	
1		33		Τ	Τ	T		T	Τ	L				83									$ldsymbol{ld}}}}}}$	1	L	133		L	Ŀ	L		1	÷	1	نا	
		34	Ŀ	Γ	Γ	Γ	Γ	I	Γ	Γ				84		匚	匚	Ĺ	\Box	<u> </u>		L	_	1	L	134		L		٠	1	- 70	riv.	41	η. 1	ボベア
-	٠٠.	35		I	Γ	L	L	I	Γ	L		1		85		Ĺ	匚	Ĺ	_	\vdash		_	L	1	L	135		⊢	_	<u> </u>	ŀ		1	1	Ľ	12:
	oxdot	36	-		1		Ē	L	L	Ľ	1	1		86	lacksquare	\vdash	Ŀ	<u> </u>	_	<u> </u>	┖	$ldsymbol{f eta}$	\vdash	1	L	136		├	\vdash	H	H	Ŀ	1	-	-	
1	Ŀ	37	_	L	L	L	1	\perp	1	1	1		-	87	L	Ŀ	 _	Ŀ	!			 	1	1	H	137	_	-	-	⊢	+	1.	-	-	╀	
, ;	Ŀ	38		L	1	Ŀ	\perp	╀	4	╄	ŀ	1	-	88	ļ.	┡	-	L	\vdash	 	—	\vdash	 	1	-	138	_	╀	-	<u> </u>	۲	3.	1 12	1	1.	
,	Ŀ	39	-	\perp	1	4	1	+	+	1	\vdash	1	-	89	ŀ	\vdash	-	<u> </u>	├	+	-	-	-	1	\vdash	140		╀	-	\vdash	1	ŀ	+	1	t	
	Ŀ	40	' 1	1	\bot	+	╀	1	╀	+	╀-	1	-	90 91	╀	\vdash	-	⊢	-	-	⊢	⊢	\vdash	┨	\vdash	141		-	╁	⊢	⊢	۲	-	1	÷	1
	\vdash	41		+	+	+	╀	+-	+	+	╀	ł	-	91	\vdash	╀	⊢	├-	\vdash	+	 −	⊢	╁	1	ŀ	142		1	\vdash	┢	۱			۳	۲	1
17.1	Ŀ	4:		+	+	+	+	+	╀	+	╁╌	1	\vdash	93	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┼	\vdash		\vdash	╁	1	\vdash	143		╁╌	\vdash	 	۲	t		H	1	1.
	-	44		+	╀	+	+	+	+	+-	+	1	\vdash	94	\vdash	+	\vdash	+-	\vdash	\vdash	+-	\vdash	+	1	H	144	_	t	\vdash	\vdash	1	†-	-	t	-	1
	\vdash	45		+	╫	+	╀	+	+	+	+	1	\vdash	95	✝	+	+-	\vdash	t	\vdash	 	\vdash	T	1	\vdash	145		t	\vdash	Т	Π			-	_	4 .
1	\vdash	44	_	+	╁	+	+	+	+	+	+-	1	\vdash	96	†	t	\vdash	t	†	\vdash	\vdash	1-	t	1		146		t	T	Τ	T	T	1	T	T	1
	-	47		+	+	十	+	╁	十	╁	+	1	\vdash	97	t	t^-	\vdash	 	t^-	†	✝	Τ	T	1	Г	147		1		Γ	Τ	T	T	T	Τ	1
1	\vdash	44		+	+	╁	+	+	╁	+-	+-	1		98	t^{-}	t	1		Τ	T			Τ	1	Г	146	1	L			Γ	T	Τ	Γ	Π	1
7.	\vdash	49	1	+	+	十	+	+	+	十	1	1		99		t	1	Т	T		Г	1]		148			Γ		Γ	Γ	Γ		Γ]
	H	50		t	+	+	t	+	下	T	1	1		100	1	1	1	Π	Π	Γ		Γ]		150		\Box			L	Γ		Γ	Γ]
	_	_			_	-	_	٠.	-		tha	-	450	-1-	-		- 6			-		-	ditt	กก	ol o	haa	he	ne					. <i>.</i>	٠		